

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLF 12-5-69 926485

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION CHAMPAGNE

(ARDENNES, AUBE, HAUTE-MARNE, MARNE)

5, Place Paul Jamot - 51-REIMS - Tél. 47.22.87

ABONNEMENT ANNUEL : 25 F
C.C.P. CHALONS-sur-MARNE 2.800.67 W
Régisseur de Recettes de la Direction
Départementale de l'Agriculture
à Châlons-sur-Marne

SUPPLEMENT N° 1 au BULLETIN N° 104 de MAI 1969

7 mai 1969/N° 15

VIGNE

INFORMATION

Rougeot parasitaire ou Brenner :

Un traitement doit être appliqué au stade 3 feuilles étalées dans les vignobles exposés aux attaques de ce champignon, en particulier dans la région de Chatillon-sur-Marne et le vignoble de l'Aisne.

ARBRES FRUITIERS

AVERTISSEMENTS

Tavelures du pommier et du poirier :

Les premières taches sur feuilles ont été décelées dans la journée du 5 mai (pluie contaminatrice du 21 avril). De nouvelles taches apparaîtront le 10-12 mai (contamination du 26 avril). Il importe donc d'assurer une protection soignée des vergers au cours du mois de mai, période durant laquelle les contaminations peuvent être importantes et graves. Le traitement préconisé dans notre bulletin n° 104 du 2 mai doit être selon les cas, soit renouvelé en raison du lessivage des pluies du 5-6 mai, soit exécuté d'urgence en raison des risques de contamination lors des prochaines pluies.

INFORMATIONS

Monilia des cerisiers - pruniers :

Les premières pousses "moniliées" se remarquent déjà très bien - celles-ci sont porteuses de coussinets conidières en très grands nombres qui propageront la maladie au cours des prochaines périodes pluvieuses.

Traiter à nouveau le verger ; couper et brûler les brindilles malades (opération indispensable).

.../...

Pucerons vert du Prunier - Mirabellier (Brachycaudus helichrysi)

Les premières colonies et leurs dégâts qui peuvent être très graves ont été remarquées en début de semaine. Il est recommandé de traiter rapidement à l'aide d'insecticides endothérapiques du fait de l'enroulement très rapide des feuilles qui rend inefficace un traitement "de contact".

GRANDE CULTURE

INFORMATIONS

Charançon des siliques du colza :

Les populations d'insectes continuent à augmenter dans les cultures (ce qui se manifeste d'ailleurs par des recontaminations de colzas ayant déjà reçu un traitement).

Pour les secteurs de la circonscription les plus intéressés par ce problème (Nord Aube - Sud et Centre Marne) il est conseillé d'intervenir contre le charançon des siliques pendant la période du 9 au 15 mai. Sur cette période de base, observer un décalage de 4 à 5 jours en fonction de cultures plus précoces (sud de l'Aube) ou plus tardives (nord de la Marne, Ardennes, Haute-Marne).

Il est rappelé que sur colzas en pleine floraison, il ne peut être mis en oeuvre que des produits reconnus non dangereux pour les abeilles.

Pégomyie de la betterave :

Des pontes se remarquent sur betteraves cotylédonaire. Il n'y a pas à envisager de traitement à ce stade, les cotylédons ne devant plus être fonctionnels lorsque les larves les affecteront gravement.

Les Contrôleurs chargés des
Avertissements Agricoles.

l'Inspecteur de la Circonscription
Phytosanitaire "CHAMPAGNE"

PARIS - DE MEIRLEIRE - GODIN

DELATTRE.